

2024年东南大学毕业设计(论文)盲审抽签结果					
论文编号	学院名称	专业名称	毕业设计题目	学生姓名	学生学号
MS2024001	建筑学院	建筑学	苏州古城32号街坊保护与再生设计——剪金桥巷街道空间及滨水建筑更新设计	吴芷婧	01119112
MS2024002	建筑学院	建筑学	历史建筑更新改造中的低碳策略研究——拉萨八廓历史文化街区藏文化旅游中心设计	杨雨莲	01119113
MS2024003	建筑学院	建筑学	南京内秦淮河西段沿线城市更新及建筑设计-水西门秦淮文化展示中心建筑设计	凌佳麟	01119124
MS2024004	建筑学院	建筑学	工业遗产保护与更新背景下的酒店与公寓综合体设计——基于建筑结构与材料研究的生产	彭思翔	01119202
MS2024005	建筑学院	建筑学	基于互动技术的建成环境优化设计-江南生物一体化处理车间廊道立面与构造设计	曹书源	01119229
MS2024006	建筑学院	建筑学	上海工业博物馆方案设计-建筑叙事视角下博物馆流线设计	汪飞宇	01119327
MS2024007	建筑学院	城乡规划	需求感知视角下的历史城区公共空间活力研究-以苏州市阊门历史文化街区为例	施舒扬	01219109
MS2024008	建筑学院	城乡规划	数字化时代的城市设计实践——在地文化导向下的登封嵩阳书院综合服务片区更新设计	杨羨	01219115
MS2024009	建筑学院	城乡规划	中华门站的复兴 南京中华门轨交站点周边城市更新与建筑综合体设计-战略研究与规划管控	邓世杰	01219216
MS2024010	建筑学院	风景园林	南京主城绿地空间的碳收支核算、评估与优化——基于深度强化学习的绿色空间低碳布局优	贾西贝	01519103
MS2024011	机械工程学院	机械工程	基于NB10T的倾角传感器研制与开发	姚子瑜	02020114
MS2024012	机械工程学院	机械工程	基于激光雷达与摄像头融合的低速无人车环境感知研究	魏嘉	02020313
MS2024013	机械工程学院	机械工程	便携式心电血压联合采集与实时AI分析系统	时泽华	02020324
MS2024014	机械工程学院	机械工程	基于电磁及热力耦合分析的高速永磁电机设计	苏文焯	02020423
MS2024015	机械工程学院	机械工程	仿生扑翼飞行器结构设计和仿真分析	万景文	02020516
MS2024016	机械工程学院	机械工程	三维点云配准算法研究	赵宏伟	02020519
MS2024017	机械工程学院	机械工程	汽车动力线缆转移阻抗线入注法测试装置研制	李龙鑫	02020524
MS2024018	机械工程学院	机械工程	高精度自动化医疗辅助系统	唐梓铖	02020606
MS2024019	机械工程学院	机械工程	基于电阻抗检测技术的细胞非标记检测芯片开发研究	段洋	02020614
MS2024020	机械工程学院	机械工程	板结催化剂破碎性能研究及装置搭建	刘欢	02020619
MS2024021	机械工程学院	机械工程	空间机构展开实验地面零重力模拟被动悬吊装置	赵晨旭	02020620
MS2024022	能源与环境学院	能源与动力工程	生物燃料含氧前驱体催化加氢脱氧性能研究	彭博	03020114
MS2024023	能源与环境学院	能源与动力工程	改性金属有机骨架复合材料的制备及其CO2吸附性能研究	黎方来	03020214
MS2024024	能源与环境学院	能源与动力工程	准固态热化学电池的离子浓差构建及热电转化特性实验研究	王铨玲	03020310
MS2024025	能源与环境学院	能源与动力工程	流化床氨裂解与燃烧特性研究	许天乐	03020324
MS2024026	能源与环境学院	能源与动力工程	塔式光热电站动态建模和仿真研究	曹植	03020325
MS2024027	能源与环境学院	能源与动力工程	面向电力现货市场的热电机组生产成本分析研究	陈思危	03020408
MS2024028	能源与环境学院	能源与动力工程	燃煤电厂煤量库存校核方法研究	冶孟琦	03020413
MS2024029	能源与环境学院	建筑环境与能源应用工程	微生物在家庭环境中扩散的数据分析与建模	祖丽克娅木·努拉合	03120512
MS2024030	能源与环境学院	环境工程	基于水环境容量模型的天目湖水源地补水工程的影响研究	任天宏	03220624
MS2024031	信息科学与工程学院	信息工程	MIMO无线定位发射机设计	刘宇浩	04020127
MS2024032	信息科学与工程学院	信息工程	面向UGG频段的MIMO信道小尺度衰落测量及建模研究	金正涛	04020319
MS2024033	信息科学与工程学院	信息工程	无线自组网干扰检测和抗干扰跳频同步方法研究	黄磊	04020420
MS2024034	信息科学与工程学院	信息工程	微波毫米波宽角扫描相控阵天线研究	陆昊天	04020428
MS2024035	信息科学与工程学院	信息工程	智能超表面无线通信发射机设计研究	汪嘉宸	04020431
MS2024036	信息科学与工程学院	信息工程	基于q1ib的金融量化回测程序开发	杨雨铮	04020510
MS2024037	信息科学与工程学院	信息工程	超宽带多阻带天线的研究	刘益含	04020531
MS2024038	信息科学与工程学院	信息工程	基于阵列信号的舰船航行噪声检测方法研究	郑飞	04020717
MS2024039	信息科学与工程学院	信息工程	无峰窝增强的uRLLC时延与可靠性分析	金逸凡	04020722
MS2024040	信息科学与工程学院	信息工程	宽带X波段双极化相控阵天线的远场低副瓣波束调控研究	张子腾	04020723
MS2024041	无锡校区	信息工程(后两年在无锡培养)	基于5G物理层混合重传的编码调制性能分析与优化	沈晔	04220130
MS2024042	土木工程学院	土木工程	滁州市天逸园3号住宅楼工程施工组织设计	孙俊	05120120
MS2024043	土木工程学院	土木工程	盐城市铁路客运枢纽II区建筑基坑支护与开挖设计	冯启青	05120202

2024年东南大学毕业设计(论文)盲审抽签结果					
论文编号	学院名称	专业名称	毕业设计题目	学生姓名	学生学号
MS2024044	土木工程学院	土木工程	南京市栖霞区社区服务中心结构设计	崔馨月	05120203
MS2024045	土木工程学院	土木工程	南京浦口科学城社区服务中心基坑支护设计	钟雨洲	05120317
MS2024046	土木工程学院	土木工程	芯长征微电子集团芯片封装生产基地建设项目施工组织设计	张洛桓	05120322
MS2024047	土木工程学院	土木工程	南京市NO. 2016G97地块项目基坑支护设计	刘乐喆	05120404
MS2024048	土木工程学院	土木工程	中跨采用系杆拱加劲的三跨连续梁拱 组合钢桥设计	程资杰	05120509
MS2024049	土木工程学院	土木工程	蚌埠第三医院门诊楼框架结构设计	吴松	05120518
MS2024050	土木工程学院	土木工程	郑州植物园网壳结构形态优化与碳排放分析	刘紫燕	05120603
MS2024051	土木工程学院	土木工程	锦文路索塔群桩基础设计	王翀	05120609
MS2024052	土木工程学院	工程管理	房建工程项目低碳施工的影响因素与激励机制研究	林倩倩	05220209
MS2024053	土木工程学院	工程力学	基于六轴机械臂的砌砖建造工艺开发	王梦伟	05320103
MS2024054	土木工程学院	给排水科学与工程	安徽S县污水处理厂工程设计	肖媛	05520105
MS2024055	土木工程学院	智能建造	麒麟幼儿园A区 装配式深化设计和计量计价智能模拟	马欣奕	05820105
MS2024056	土木工程学院	智能建造	基于人工智能和可视化技术进行水的流速预测研究	陈景宁	05820120
MS2024057	电子科学与工程学院	电子科学与技术	有源传感器的多模信号解耦与处理系统	李远	06020115
MS2024058	电子科学与工程学院	电子科学与技术	基于移动平台的芯片级原子磁力仪研究	刘锟	06020231
MS2024059	电子科学与工程学院	电子科学与技术	紧凑型多模干涉耦合器的优化设计研究	吴迪	06020332
MS2024060	电子科学与工程学院	电子科学与技术	基于神经网络的电子轨迹预测算法研究	高奕阳	06020416
MS2024061	电子科学与工程学院	电子科学与技术	高性能超声波传感器及其室内定位系统研究	孙承羲	06020419
MS2024062	电子科学与工程学院	电子科学与技术	任意精度浮点高比特位优先迭代求解器	宋驰峰	06020431
MS2024063	电子科学与工程学院	电子科学与技术	快速响应MEMS湿度传感器结构设计与制备工艺研究	张锐	06020504
MS2024064	电子科学与工程学院	电子科学与技术	应用于传感芯片高压接口的电源模块设计	刘懿	06020515
MS2024065	电子科学与工程学院	电子科学与技术	面向Vision Transformer的动态剪裁软硬件协同设计	闫鑫明	06020523
MS2024066	电子科学与工程学院	电子科学与技术	逐深度卷积FPGA加速器设计	陈依航	06020531
MS2024067	无锡校区	电子科学与技术 (后两年在无锡培养)	基于多模效应的高隔离度射频传输线	陈文毅	06220127
MS2024068	无锡校区	电子科学与技术 (后两年在无锡培养)	基于硅基弯曲波导的色散调控方法	刘畅	06220130
MS2024069	无锡校区	电子科学与技术 (后两年在无锡培养)	基于Buck变换器的数字单周期调节算法设计	席涛	06220136
MS2024070	无锡校区	物联网工程 (后两年在无锡培养)	基于STM32的微型机器学习算法人体心律健康检测	翟静	06420108
MS2024071	数学学院	数学与应用数学	动力系统中分形图像的计算与绘制	花长盛	07120110
MS2024072	数学学院	数学与应用数学	基于人工智能的节点重要度排序	李晓萌	07120125
MS2024073	数学学院	信息与计算科学	黏液纤毛清除的流体动力学建模与数值仿真	付娆	07220102
MS2024074	数学学院	信息与计算科学	基于控制理论的分阶分布式优化算法的框架研究	姜修博	07220111
MS2024075	数学学院	统计学	短期股票价格预测的改进LSTM算法研究	肖骏炜	07320116
MS2024076	数学学院	统计学	随机优化控制中的数值实现	梁越	07320118
MS2024077	数学学院	统计学	股指期货波动率的预测与分析	洪赞扬	07320124
MS2024078	数学学院	数学类 (强基)	一类热传导方程反边值问题的数值方法	方骏健	07Q20107
MS2024079	数学学院	数学类 (强基)	智能家电协同控制研究及其在Home Assistant中的实现	姜小丫	07Q20127
MS2024080	数学学院	数学类 (强基)	双曲核函数的研究	司乐平	07Q20139
MS2024081	数学学院	数学类 (强基)	带有强制项的各向异性曲率流的研究	叶泽宇	07Q20144
MS2024082	自动化学院	自动化	服务机器人交互式导航下的语义地图构建方法研究	高梓健	08020116
MS2024083	自动化学院	自动化	大型发电机组非平稳运行过程故障诊断研究	曾子涵	08020126
MS2024084	自动化学院	自动化	海上地震预警原型系统软件开发	杨唯熠	08020218
MS2024085	自动化学院	自动化	电焊机机械臂轨迹追踪与优化控制研究	游函珂	08020223
MS2024086	自动化学院	自动化	数据中心场景下服务器扩展的模拟与控制研究	买日扎提·木合塔尔	08020317

2024年东南大学毕业设计(论文)盲审抽签结果

论文编号	学院名称	专业名称	毕业设计题目	学生姓名	学生学号
MS2024087	自动化学院	自动化	基于用户隐私数据的基线负荷估计方法研究	邢菁怡	08020407
MS2024088	自动化学院	机器人工程	融合人工智能的大规模电路分块算法研究	刘知秋	08120118
MS2024089	计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	基于二元分解的偏多标记类属特征学习方法	王嘉苗	09020106
MS2024090	计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	博弈论视角下辩诉交易场景模拟与分析	张卓哲	09020122
MS2024091	计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	基于协同监督的含噪标记学习研究	余文婷	09020302
MS2024092	物理学院	应用物理学	MoS ₂ /MoO ₂ 异质结的可控制备	王迪	10120124
MS2024093	物理学院	物理学	硫化物半导体纳米结构的制备及光催化性质	李志纯	10320111
MS2024094	物理学院	物理学类(强基)	共形天线罩电磁传输特性的AI预测	温可欣	10Q20121
MS2024095	生物科学与医学工程学院	生物医学工程	基于拉曼光谱技术的卵泡液快速检测与分析	杨傲	11120107
MS2024096	生物科学与医学工程学院	生物医学工程	基于超声影像的骨折识别	徐信步	11120138
MS2024097	生物科学与医学工程学院	生物医学工程	含酶水凝胶体系在肿瘤代谢干扰方面的应用	库德来提·阿布都瓦	11120216
MS2024098	生物科学与医学工程学院	生物医学工程(学制七年本硕)	凹陷状牙槽嵴缺损聚合物/镁条复合骨再生膜的生物力学分析	赵思丁	11220104
MS2024099	生物科学与医学工程学院	生物信息学	靶向微生物-肠-脑轴代谢组学分析方法研究及应用	古丽巴努·艾力	11320109
MS2024100	材料科学与工程学院	材料科学与工程	水系锌离子电池锌负极界面修饰及其性能研究	辛晴	12020305
MS2024101	材料科学与工程学院	材料科学与工程	聚合物基固态电解质构筑及其钠/钾离子电导率调控	徐泽源	12020313
MS2024102	材料科学与工程学院	材料科学与工程	基于超声制造的ZrCuAlNi非晶合金复合材料纳米压痕行为研究	李家骥	12020408
MS2024103	材料科学与工程学院	材料科学与工程	高耐蚀铁基非晶合金高通量设计制备	冉奥	12020412
MS2024104	材料科学与工程学院	材料科学与工程	超吸水树脂吸水调控	邓人铭	12020413
MS2024105	材料科学与工程学院	材料科学与工程	OER中陶铝瓷催化剂的应力调控与性能研究	彭欢	12020418
MS2024106	人文学院	政治学与行政学	我国营销型政府的兴起及其政策工具研究	张栩然	13120107
MS2024107	人文学院	社会学	收入更重要了? 社会分层核心要素变迁研究	杨乐蕾	13220118
MS2024108	人文学院	旅游管理	生态休闲农业中女性经营者的参与动机及影响机制研究	陈科颖	13320115
MS2024109	人文学院	汉语言文学	《聊斋志异》中的男性鬼怪形象研究	王昊	13420138
MS2024110	人文学院	哲学	张载哲学思想中的禅宗影响	刘田森	13620115
MS2024111	人文学院	哲学(强基)	论马克思的正义观——基于对“塔克-伍德命题”的考察	许睿	13Q20106
MS2024112	经济管理学院	信息管理与信息系统	基于分布式鲁棒优化方法的投资组合在险价值研究	李彩妮	14120102
MS2024113	经济管理学院	信息管理与信息系统	学龄人口变动背景下区域基础教育资源优化配置研究	欧阳鑫婷	14120106
MS2024114	经济管理学院	国际经济与贸易	人工智能应用与企业全球价值链嵌入	龙璇	14220103
MS2024115	经济管理学院	工商管理	银行聊天机器人拟人化特征对客户-机器人信任关系的影响——基于fsQCA方法的研究	田瑞需	14320109
MS2024116	经济管理学院	会计学	证券公司CSR投入与分析师预测准确性研究	李谨	14420128
MS2024117	经济管理学院	金融学	数字普惠金融、商业健康保险与居民医疗负担	段灏玥	14520107
MS2024118	经济管理学院	经济学	乡村振兴对国内大循环的影响机制研究	吴岱均	14620109
MS2024119	经济管理学院	经济学	数字经济对县域绿色全要素生产率的影响研究	杨子凡	14620111
MS2024120	经济管理学院	电子商务	比较测评的消费者感知价值研究	麻文瑞	14720103
MS2024121	经济管理学院	物流管理	网络AI计算资源调度的云边端协同任务卸载优化算法研究	张美娟	14820105
MS2024122	经济管理学院	金融工程	碳配额远期市场对企业绿色创新的影响——以上海碳远期市场为例	陈豪	14920112
MS2024123	经济管理学院	国际经济与贸易(全英文)	数字化转型促进我国企业出口的策略研究: 基于上市公司的经验分析	孙栩桐	14Y20107
MS2024124	电气工程学院	电气工程及其自动化	新型电力系统-数据中心集群协同安全调度方法研究	马丁	16020110
MS2024125	电气工程学院	电气工程及其自动化	无刷双转子电机电磁设计方法研究	李豪	16020117
MS2024126	电气工程学院	电气工程及其自动化	基于STM32的功能可配置与故障自诊断的I/O模块设计	潘铎文	16020221
MS2024127	电气工程学院	电气工程及其自动化	双三相永磁同步电机高性能控制方法研究	张博宇	16020223
MS2024128	电气工程学院	电气工程及其自动化	城市综合能源系统参与的柔性资源集群调控技术研究	刘胤均	16020301
MS2024129	电气工程学院	电气工程及其自动化	永磁磁阻电机初始位置检测与参数辨识研究	干顺珺	16020415

2024年东南大学毕业设计(论文)盲审抽签结果					
论文编号	学院名称	专业名称	毕业设计题目	学生姓名	学生学号
MS2024130	电气工程学院	电气工程及其自动化	交易驱动的配电网韧性提升方法研究	金宁	16020507
MS2024131	电气工程学院	电气工程及其自动化	低速大惯量伺服系统超高精度控制研究	邵翔茗	16020519
MS2024132	电气工程学院	电气工程及其自动化	基于Maxwell的外转子永磁直驱电机转矩密度优化	高鑫悦	16020604
MS2024133	电气工程学院	电气工程及其自动化	高功率密度光伏逆变器中可变磁阻变压器研究	金政宏	16020629
MS2024134	外国语学院	英语	“游戏出海”背景下中国手游研究初探 ——以《无期迷途》英译版说明文本可用性为例	刘孙洋	17120105
MS2024135	外国语学院	英语	阅读理解测试中语篇能力考查研究-以2012-2022年考研英语为例	徐铭	17120306
MS2024136	外国语学院	日语	日本における外来語使用の現状についての研究	李志文	17220106
MS2024137	外国语学院	日语	「吉田ドクトリン」が戦後日本の外交路線に与えた影響 —賠償外交と日ソ国交正常化を例	李竟涵	17220114
MS2024138	化学化工学院	化学工程与工艺	有机硅聚合物的亲水性改性及其在水凝胶中的应用	罗岩	19120112
MS2024139	化学化工学院	制药工程	基于MOFs的氧还原催化剂的研制	保家源	19220104
MS2024140	化学化工学院	化学	窄光谱有机电致发光材料的设计合成及其性能研究	陶泽权	19320101
MS2024141	化学化工学院	化学(强基)	零维有机-金属卤化杂化物铁电、压电、光学研究	孙震霖	19Q20106
MS2024142	交通学院	交通工程(茅以升)	基于微观交通仿真的通行能力骤降机理分析	吴佳睿	21020118
MS2024143	交通学院	道路桥梁与渡河工程(茅以升)	基于物理-数据融合模型的桥梁结构动力学特性识别与评估方法研究	管梓喻	21020214
MS2024144	交通学院	交通工程	网联化和自动化演进下智能网联混合交通流通行能力影响机理研究	贾明赟	21120133
MS2024145	交通学院	交通工程	考虑路段车流量的危险品运输车辆路径优化	章纪泽	21120229
MS2024146	交通学院	交通运输	基于模拟驾驶的无控交叉口直-左驾驶人交互行为研究	陈若瑜	21220115
MS2024147	交通学院	交通运输	基于深度学习的自动驾驶车辆轨迹预测研究	黄忆欣	21220121
MS2024148	交通学院	港口航道与海岸工程	船行波作用下格宾复合式护岸的影响及防护研究	陈宝睿	21420106
MS2024149	交通学院	港口航道与海岸工程	沱淝河固镇复线船闸设计	黄敏翰	21420118
MS2024150	交通学院	道路桥梁与渡河工程	四湖干渠130m系杆拱桥设计验算	郎川	21720116
MS2024151	交通学院	道路桥梁与渡河工程	基于毫米波雷达反射特性的智能标线识别特性与机理研究	龚磊	21720128
MS2024152	交通学院	城市地下空间工程	轨道交通车站设计阶段全过程碳排放计算方法研究	丁偉鹏	21820105
MS2024153	仪器科学与工程学院	测控技术与仪器	基于深度学习的自动音乐生成模型研究	霍博浩	22020115
MS2024154	仪器科学与工程学院	测控技术与仪器	基于机器学习的城市复杂环境卫星干扰源定位方法设计	张子豪	22020124
MS2024155	仪器科学与工程学院	测控技术与仪器	基于结构光三维视觉的PCB元件三维点云生成与处理方法研究	胡一鸣	22020208
MS2024156	仪器科学与工程学院	智能感知工程	C-V2X智慧公路应用关键技术研究	刘丰源	22120117
MS2024157	仪器科学与工程学院	智能感知工程	基于毫米波雷达的室内人员位置预测技术研究	万源	22120126
MS2024158	仪器科学与工程学院	智能感知工程	基于多模态融合的机器人稳定抓取技术研究	李明雨	22120127
MS2024159	艺术学院	美术学	分析基里科绘画从古典主义向现代主义的转换	周正	24120110
MS2024160	艺术学院	动画	动画短片《美味逃亡》的剧本创作研究	李晨静	24220101
MS2024161	艺术学院	产品设计	“植再”——基于中国珍稀濒危植物主题的文创设计	荆漳恒	24320105
MS2024162	艺术学院	艺术史论	隐喻视域下杨德昌电影研究	柴世越	24420112
MS2024163	法学院	法学	工程价款优先受偿权法律问题研究	丁苗苗	25020211
MS2024164	法学院	法学	残疾人信息无障碍的法治保障研究	邱珂	25020231
MS2024165	公共卫生学院	预防医学	同型半胱氨酸与脂代谢交互作用同认知功能水平的关联研究	李梦涵	42119206
MS2024166	公共卫生学院	劳动与社会保障	社区居家养老服务影响老年衰弱的实证研究	李威延	42220133
MS2024167	网络空间安全学院	网络空间安全	基于混合方法的暗网流量识别研究与实现	汤旭	57120104
MS2024168	网络空间安全学院	网络空间安全	面向联邦大模型精调的数据窃取攻击研究	何瑞时	57120129
MS2024169	网络空间安全学院	网络空间安全	面向内容安全的文本分类模型研究	边瑞敏	57120141
MS2024170	网络空间安全学院	网络空间安全	基于复杂网络传播动力学的高级持续性威胁防御系统分析和实现	王璐	57120214
MS2024171	网络空间安全学院	网络空间安全	云平台安全脆弱性研究	崔天李乐	57120318
MS2024172	网络空间安全学院	网络空间安全	软件定义网络环境中的安全控制器部署算法设计与实现	汪旭帆	57120440

2024年东南大学毕业设计(论文)盲审抽签结果

论文编号	学院名称	专业名称	毕业设计题目	学生姓名	学生学号
MS2024173	人工智能学院	人工智能	边缘计算下容器资源统一分配方法设计与实现	武雯慧	58120110
MS2024174	人工智能学院	人工智能	室内小微型无人机参数调优与机载电脑通信	李云飞	58120116
MS2024175	人工智能学院	人工智能	基于动态因果模型的脑效应连通性算法研究	管书诚	58120122
MS2024176	人工智能学院	人工智能	面向胆囊切除手术数据的手术阶段识别研究	陈一听	58120126
MS2024177	人工智能学院	人工智能	面向知识图谱查询的技术研究	潘俊豪	58120128
MS2024178	人工智能学院	人工智能	半监督偏多标记学习	张芮卿	58120207
MS2024179	人工智能学院	人工智能	基于大模型的文本情感分析技术	董勃言	58120231
MS2024180	生命科学与技术学院	生物科学	LncRNA TCONS_00056201通过4EBP影响雄性埃及伊蚊的细胞内翻译过程	赵浩天	59020109
MS2024181	生命科学与技术学院	生物工程	QSER1临床突变及其相关调控机制探究	詹翔	59120112
MS2024182	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于可编程人工表面等离子激元的循环神经网络的实现	冯紫瑞	61520106
MS2024183	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	磁场与化学双驱动的纳米酶机器人及其比色检测应用	龚宇灵	61520203
MS2024184	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于虚拟现实技术的老年人陪伴与辅助康复训练系统研发	姚宏骏	61520218
MS2024185	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于深度强化学习的电动汽车充电站参与调频市场优化策略研究	李冰融	61520306
MS2024186	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于大语言模型的开放域知识图谱构建技术	任健杰	61520323
MS2024187	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于语言模型的物种基因组相似性分析方法的设计与实现	牛露	61520407
MS2024188	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于UAV-ISAC系统的轨迹优化和功率分配方法的研究	崔世林	61520528
MS2024189	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于硅基工艺的本振正交信号产生电路设计	丁后乐	61520534
MS2024190	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	基于有机光探测器的超薄柔性可穿戴脉搏监测	陆子晗	61520626
MS2024191	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	硅基微型显示器件关键电路研究与设计	吴谈	61520630
MS2024192	吴健雄学院	工科试验班 (吴健雄班)	新型电力系统下新能源容量可信度研究	戴宇	61520722
MS2024193	软件学院	软件工程	基于大语言模型的环评报告智能分析研究与实现	卞颖君	71120102
MS2024194	软件学院	软件工程	基于Web站点指纹的在线防御系统设计 with 实现	文拳	71120224
MS2024195	软件学院	软件工程	工厂风险管理系统的设计与实现	陈宇轩	71120226